



	51-52 Gonflement	53-54 Oreilles de souris	57 Sépales ouverts	59 Stade ballon	60-65 Floraison	67-69 Fin floraison	72 Nouaison	73-74 Stade T	77 Grossissement des fruits	81 Début coloration	85 Coloration avancée	87-89 Récolte	93 après la récolte		
<p>Bio Suisse: Quantité maximale de cuivre 4 kg/ha Demeter: Quantité maximale de cuivre 3 kg/ha</p>															
Maladies															
Maladie criblée	Celos 0.75 % 12 kg/ha					Celos 0.3-0.5 % 4.8-8 kg/ha									
Maladie criblée Cylindrosporiose	Flowbrix 0.25-0.4 % 4-6.4 l/ha														
Maladies des fruits (p.ex. moniliose)							Sambesi 4-8 l/ha		Sambesi 4-8 l/ha						
Diminution du stress	Penergetic p Fruits 0.25 kg/ha + Vital 1 l/ha									Penergetic p Vigne 0.25 kg/ha + Vital 1 l/ha					
	Polygrün 0.5-1 l/ha (plusieurs doses split)														
Ravageurs															
Cochenilles Cheimatobies Eriophyides Phytoptes Acariens rouges Acariens tétranyques	Spray-Oil E-7 3.5 % 56 l/ha														
Acariens tétranyques	Spray-Oil E-7 1-2 % 16-32 l/ha														
Pucerons, Acariens tétranyques Cheimatobies, hyponomeutes	Vista 1.25 % 20 l/ha														
Acariens	XenTari 0.1 % 1.6 kg/ha				XenTari 0.1 % 1.6 kg/ha										
	Celos 0.75 % 12 kg/ha				Celos 0.3-0.5 % 4.8-8 kg/ha										
Contre les attaques de puceron cendré				Fence N 3 l/ha											
Pollinisation												Bourdons de Koppert			
Constitution d'humus															
Structure de sol	Perlhumus 150-400 kg/ha														
Engrais															
Bactéries azotées	Penergetic b 0,5 kg/ha +Terrasan 1,5-5 l/ha												Penergetic b 0.5 kg/ha + Terrasan 1.5 - 5 l/ha		
Bactéries phosphoriques			Pidel 4 l/ha + Surfy 0.15 %												
Bor			Noctudor 4 l/ha + Surfy 0.15 %												
Calcium			Azofix plus 1-2 l/ha									Hi-Grow 1 %			
			Fosfix plus 1-2 l/ha												
			Micro Bor 1-3 l/ha (Split)												
			Tip / Calcium 10 l/ha (mehrmals)												
Désinfection	Aceto Fix non dilué (pour la désinfection des instruments de taille)														

Sources d'images: Agroscope Suisse